広野町内空間線量モニタリングデー

測定:原子力規制委員会ホームページ

測 定 日	10/15	10/21	10/28	11/5	11/11	
		測に	宝 日 ヲ	ト 候		
測定データ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	備考
		測 ス	包 日 原			州 与
測定所在地	南東2m/s	東1m/s	北西1m/s	西北西1m/s	東南東1m/s	
		調査線	量(単位	: μSv/h)		
正木内地区集会所	0. 15	0. 14	0. 13	0. 13	0. 13	除染済
折 木 字 舘 地 内	0. 17	0. 17	0. 18	0. 18	0. 18	除染済
折 木 地 区 集 会 所	0. 14	0. 13	0. 14	0. 14	0. 15	除染済
東下地区集会所	0. 14	0. 13	0. 15	0. 15	0. 15	除染済
亀 ヶ 崎 地 区 集 会 所	0. 19	0. 14	0. 16	0. 15	0. 16	除染済
南沢地区集会所	0. 13	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
桜 田 地 区 集 会 所	0. 16	0. 15	0. 15	0. 16	0. 16	除染済
浅見生活改善センター	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
長畑地区集会所	0. 20	0. 18	0. 18	0. 18	0. 19	除染済
小 松 地 区 集 会 所	0. 12	0. 12	0. 12	0. 11	0. 11	除染済
第 平 地 区 集 会 所	0. 13	0. 13	0. 13	0. 13	0. 13	除染済
下浅見川地区集会所	0. 10	0. 09	0. 09	0. 10	0. 10	除染済
築 地 地 区 集 会 所	0. 17	0. 16	0. 17	0. 16	0. 17	除染済
浜 田 地 区 集 会 所	0. 11	0. 11	0. 11	0. 11	0. 11	除染済
下北迫地区集会所	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
上北迫地区集会所	0. 16	0. 15	0. 15	0. 15	0. 15	除染済
田の神地区集会所	0. 16	0. 16	0. 14	0. 15	0. 15	除染済
二本椚地区集会所	0. 18	0. 18	0. 17	調整中	0. 17	除染済
苗代替地区集会所	0. 17	0. 15	0. 17	0. 17	0. 16	除染済
広 野 町 公 民 館	0. 20	0. 19	0. 19	0. 18	0. 21	除染済
広洋台地区集会所	0. 19	0. 18	0. 18	0. 20	0. 18	除染済
ニッ沼総合公園	0. 18	0. 17	0. 17	0. 17	0. 18	除染中
仮置。場	0. 18	0. 17	0. 17	0. 19	0. 17	
広 野 町 役 場	0. 13	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
桜 田 住 宅	0. 15	0. 15	0. 16	0. 15	0. 15	除染済
広 野 幼 稚 園	0. 11	0. 13	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
広野小学校	0. 11	0. 11	0. 12	0. 11	0. 12	除染済
広 野 中 学 校	0. 09	0. 09	0. 09	0. 10	0. 09	除染済
広 野 町 保 育 所	0. 15	0. 13	0. 13	0. 14	0. 14	除染済
広 野 町 児 童 館	0. 17	0. 15	0. 16	0. 15	0. 15	除染済
のびっこらんど広野	0. 19	0. 17	0. 16	0. 18	0. 17	除染済
西の沢 ため池駐車場	0. 14	0. 13	0. 14	0. 14	0. 14	除染済
広野町老人福祉センター	0. 13	0. 12	0. 12	0. 12	0. 12	除染済
広野町老人ディサービス(広桜荘)	0. 20	0. 19	0. 19	0. 20	0. 20	除染済

※観測日の、天候・風向については役場を基準とする。

「住民基本台帳人口による)) 平成24年7月9日の住民基本台帳法の改正により外国人住民についても集計しています。

町内へ戻られた方は必ず役場に届出をしてください。

\		
	● 人のう	こき •
	転 入	18人
	転 出	4人
	出生	10人
	死 亡	6人
		転出出生

● 現居住者数 ●

町内居住者数 1,193人 町内居住世帯数 627世帯

平成25年11月28日現在 (現居住者数は届出をされた方の数です。)

平成25年10月末日現在

水道水中における放射性物質のモニタリング結果

双葉地方水道企業団では、福島県の「水道水の放射性物質モニタリング検査実施要領」に基づき、週3回の 検査を実施しております。その検査結果は以下のとおりです。

採水場所:小滝平浄水場 水源:大船水源(表流水)

採水年月日 | ヨウ素131 | セシウム134 | セシウム137 2013/10/ 1 2013/10/ 3 2013/10/6 2013/10/8 2013/10/10 2013/10/13 2013/10/15 ND ND ND 2013/10/17 2013/10/20 2013/10/22 2013/10/24 2013/10/27 2013/10/29

※検出下限値:放射性ヨウ素・放射性セシウムに関し、 1 Ba/kg

※2013年10月31日時点で、全て検出下限値未満(ND)です。 ※現在、広野町内の生活用水は小滝平浄水場のみから の給水となっております。

採水場所:小山浄水場

■水源:木戸川(ダム放流水)

採水年月日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
2013/10/ 1			
2013/10/ 3			
2013/10/ 6			
2013/10/ 8			
2013/10/10			
2013/10/13	ND		
2013/10/15		ND	ND
2013/10/17		ND	ND
2013/10/20			
2013/10/22			
2013/10/24			
2013/10/27			
2013/10/29			
2013/10/31			

測定機関:双葉地方水道企業団

福島県食肉衛生検査所(10月1日採水分)

※企業団検査機器点検のため

分析装置:ゲルマニウム半導体検出器 検査頻度:週3回(月、水、金曜日)

測定方法:緊急時におけるガンマ線スペクトル解析法 (放射能測定マニュアル(文部科学省))

(単位:Bq/kg)

《参考》検査日現在の目標値

2013/10/31

	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
食品衛生法の規定に 基づく新たな基準に よる目標値	_		10

※これまで暫定規制値が設定されてい た放射性ヨウ素については、半減期 が短く、国に平成23年7月15日以降 の検出報告がないことから、規制の 対象から除外されました。

【双葉地方水道企業団から凍結防止のお願い】

気温が氷点下を下回ると、水道管や水道メーターが凍結して破損する恐れがあります。水道管は毛布などで包みビニールテー プで固定し、メーターボックス内には布切れなどを入れたビニール袋を詰めるなど、早めの凍結防止準備をお願いします。

問い合わせ

〒979-0515 福島県双葉郡楢葉町大字上小塙字小山6-2

E-mail: soumu@f-mizu.jp

平成25年度 水道修理当番表

【緊急時連絡先】 双葉地方水道企業団 電話:0240-25-5315 (平日午前8時30分~午後5時15分) 090-9635-3044 (休日・夜間)

	平成25年12月	平成26年1月
北陽管工衛 250240-27-3419	1 □ • 16~22□ • 31□	3 🖯 • 13 🖯 ~ 19 🖯
衛山忠設備工業 ☎0246-21-1022	9~15⊟・30⊟	2日・6日~12日・27日~31日
旬吉田鉄工所 ☎0240-27-324	2~8日・23~29日	1日・4日~5日・20日~26日